

TRẢ LỜI CÂU HỎI TRANG 77 SGK KHOA HỌC 5

Câu hỏi

- Kể tên một số dung dịch mà bạn biết.
- Úp đĩa lên một cốc nước muối nóng khoảng một phút rồi nhấc đĩa ra. Theo bạn, những giọt nước đọng trên đĩa có mặn như nước muối trong cốc không? Tại sao? Hãy nếm thử để kiểm tra.



- Để sản xuất ra nước cất dùng trong y tế người ta sử dụng phương pháp nào?
- Để sản xuất ra muối từ nước biển người ta đã làm cách nào?

Giải bài tập khoa học lớp 5 bài 37

Trả lời

- Một số dung dịch mà em biết như: nước muối, nước chanh, nước đường...
- Những giọt nước đọng trên đĩa không mặn như nước muối trong cốc. Tại vì nước đọng trên đĩa chỉ là hơi nước bốc lên, còn muối không bốc hơi nên vẫn nằm lại trong cốc. Nếm thử thì ta thấy không mặn như nước muối trong cốc.
- Để sản xuất nước cất dùng trong y tế người ta sử dụng cách chưng cất để tách các chất trong dung dịch ra.
- Để sản xuất muối từ nước biển người ta dẫn nước biển vào một vùng, sau đó lợi dụng sức nóng mặt trời làm nước bốc hơi, muối không bay hơi sẽ đọng lại trên đồng muối để thu hoạch.

Xem thêm

>>> Bài trước: [Câu hỏi trang 76 Khoa học lớp 5](#)

TRẢ LỜI CÂU HỎI TRANG 77 SGK KHOA HỌC 5

>>> Bài tiếp theo: [Trả lời câu hỏi trang 78 SGK Khoa học 5](#)